		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM															DATE	
		FEE CALCULATION SHEET									APPLICANT(S)							
											ıs							
<u></u>		AS FILED		AFTER 187 AMENDMENT		AFTER 2ND AMENDMENT		T	T	F			F -		F	_		
1		MD	+-5	P 7	- MD	4-1	430	RED	DEP	1		+-	40 T	DEP	<del> </del>	<del>-                                    </del>		
_ <u>;</u>	+		┼	-/1			٠:٠			1	51	<del>                                     </del>	-	J.	SHD	DEP	940	4
3	$\neg$		+-	<del>/</del> -I						İ	52				<del>                                     </del>	<del></del>		-
4	$\neg$		1	/		+					53				1	<del></del>	<del></del>	+
5	$\neg \vdash$		1 /	-		+			<del> </del>		54		$\Box$		1	<del>                                     </del>	<del></del>	+-
6			17	$\neg$	•	+-			<del> </del>		55	╀—					<del>                                     </del>	+-
7			17		·	┪			<del> </del>		56	╂	-				1	+-
8	-			$\Box$			_		<del>                                     </del>		57 58	╂			<b> </b>			1
9	-		<b>/</b>	_							59	┼	-			<del> </del>		
10	+-			-							60	†				<del></del>		
11	+-	/				┵					61	1	+			<del></del>	<del> </del>	—
13	+	//		-		┼	-				62					<del> </del>	┪	┼
14	1-	-#				-					63					1	<del> </del>	┼
15	$\Gamma$	_//		一		<del>                                     </del>					64		工			1	1	
16		$\Box$		7		1	- -			i	65						1	<del> </del>
17		$\prod$					+				66							
18	╂—	44									67 68							
19	┨	+		-							69					<b></b>		
20	<del>                                     </del>	$\leftarrow$		- -							70		+-	-+				
<u>H</u> 22	<del>                                     </del>									l	71		+				<b> </b>	
3	<del>                                     </del>			┨—							72		$\top$					
4	1	_		+-						- [	73							
5 ′		$\neg$		+-	$\dashv$					1	74							
6	$\Box$			1-			+			-	75		<del> </del>					
<u>'                                    </u>							+			F	76	<del>.</del>						
-										H	77	<u> </u>	╂	-				
2	<del></del> +			╀—						F	79		┼					
	<del>.</del>	+	<u>'                                     </u>	╀							80		<del>                                     </del>	<del> -</del>				
$\overline{}$	<del>,</del>	+	-	╂—			-				81		1-	_	-+			
	٠.	+-	1 1	-			-				82							<del></del>
$\neg$		_		<del> </del>	-	- :	╂—			_  _	83							
$\Box$			<del>·  </del>	_	_		╂			Ŀ	84						<del></del>	
1			1		$\neg$		1-			-	85							
4	•	1					1	_		-	86					$\bot$		_
-	<del>-</del>	+-	-								87 88		<u> </u>					
+	<del>``</del>	+-	+-1	<u> </u>				$\Box$		一	89							
+		+	-				<u> </u>				90			+-				
十	; •	+	<del>                                     </del>				<u> </u>				91			<del>- -</del> -				
1		<del> </del>					<b> </b> -				92			1				<u> </u>
_	•	1			+						93				_ †			
I	·	1									94	$\Box$						
I					+-						95							
$\perp$					1			$\dashv$			96	$-\!$						-
-								$\dashv$		_	97				-			
1-			$\Box$			1		_			98		•;	+		$-\Gamma$		
+			$\perp$				,		_		00			<del> </del>				
		1	- 1											+				
$L^{T}$		<b>f</b> `		· .		· ŀ			. [	TOTA	L MD.		1	<u></u>			1	-
$\mathbf{r}$	- 1		3800							OEP.	- 1	-	▼	1		, —		1

ť